Index of Claims

10/764,182

Examiner

CamLinh Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SUNDMAN ET AL.

Art Unit

2161

	√	Rejected
ĺ	1	Allawad

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date]]	Cla	im	Date										Cla	aim	Date													
Final	Original	8/21/06										Final	Original											Final	Original								
	1	٧											51												101	1	+	1	T	Ì	П		
	2	V.											52						\neg				1.3		102		╅	1	T	Ī	П		Γ
	3	>											53												103	\neg	\top	Τ	T	Ì			П
	4	>											54												104				T				
	5	٧	$oxed{oxed}$				L.						55										.		105								
	6	v		$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	L	L	L				56										ĹÝ.		106								
	7	٧		L.			_	_					57	Ш	Щ	_						_]		107		\perp	\perp	上		Ш		
	8	٧		_		<u> </u>	L	╙	Ĺ.,	Ш.	1		58	Ш	\Box	\Box			_		_	_	4		108	\perp	\perp		$oxed{oxed}$	乚	Ш		
	9	v	<u>_</u>			_		Ļ.,		L			59						_		\Box				109		_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	<u></u>
	10	٧			_	L		╙	ļ	_			60						_		\dashv	_			110			_	┡	L	Щ		L.
	11	٧			Ш	┞	<u> </u>	ــــ	.	<u> </u>			61						_	_		_			111			_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	12	٧	_		_	H	_	╙	-	<u> </u>			62						_						112			_	╙	<u> </u>	Ш		
	13 14	V	-	<u> </u>	Н	—	_		-	<u> </u>			63 64	<u> </u>	\sqcup		Щ	\vdash			\dashv				113	_	+	╄		ــ		_	<u> </u>
		V	-	_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>				_			_					_	_	{			114	_	+	+-	-	⊢		_	<u> </u>
	15 16	V	H	٠	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		-	65 66	<u> </u>	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$	-		\dashv		8		115	\dashv	+	+-	-	⊢	\vdash	\dashv	<u> </u>
	17	·	Н			\vdash	┢		-	-			67	-	-			\dashv			-1				116 117		+	+	╁	├	Н		<u></u>
	18	v	Н		Н	\vdash	┝	-	\vdash	_			68		-	\dashv	-				\dashv		. ;		118	+	+	+	┼	├		\dashv	<u> </u>
	19	·			Н	\vdash	\vdash	\vdash	-	_	Á		69		-			\dashv	-		-	\dashv			119	-	+	+	╁	H		-	-
	20	v	H		H	-	├	\vdash	┢	-	1		70		-	\dashv	\dashv	-	-	\dashv	-				120		+	+	╁	-	Н		\vdash
	21	v			H	-		-	\vdash	-	1		71			-	一	\dashv			-+	\dashv			121		+	+	╁	-	\vdash		
	22	v	H		H	-	\vdash	╁╾				-	72	\vdash				-	\dashv		\dashv	ᅱ		-	122			+	╁	-	\vdash	\dashv	<u> </u>
	23	Ÿ	Н		Н		\vdash		\vdash		1		73	-							-	\dashv			123	\rightarrow	+	╁	╁	H	H	\dashv	\vdash
	24	v	Н	_				-					74	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	-	-	\dashv			124	-	+	╁	\vdash	\vdash	-	-	
	25	٧	H				Н	\vdash	Н				75	\vdash			\dashv	\dashv		\dashv	-	一	:		125	+	┿	+	+	╁	\vdash	\dashv	_
	26	v			H		-	-	Н				76		-		\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv		}		126	\dashv	+	╁	╁		\vdash		
	27	v	Н			_	\vdash	-	Н				77			\dashv	\dashv		_	\dashv	-	\dashv	ŀ		127	\dashv	+-	+	+	-	\dashv	\dashv	
	28	v						-	Н				78				ヿ	T	_			\neg			128	\dashv	+	+	 	1			_
	29	٧									Ì		79					\dashv	┪	┪	ヿ		ı		129	\dashv	+	+-	\vdash				
	30	v	П								- 1		80							\neg	\neg	\exists			130		+	1	\vdash			_	
	31	٧							П	-			81										Ì		131		1	†-					\Box
	32	٧											82							ヿ					132	\dashv	十	\top	T				
	33							П					83		コ			\neg							133	\neg	T	\top		ı			
	34],		84								J		Ī		134		╛	1					
	35												85						\Box						135		Ι	Ι					
	36												86										Ì		136		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{\Box}$					
	37								Ш		· .[87					\Box	\Box		\Box				137			oxdot					
	38		\Box			Ш	Ш	Ш	Ш		. [I	88					$_{\perp}$					- []	138			oxdot					
	39		Ш		Ш			Ш	Ш]	89		[_]]	[\Box		[139	\Box							
	40							Ш]	90			[\Box			_[[140		\perp						
	41	_					L	Ш	Ш				91					_	[_	[]	141							\Box	
	42	_		_		Щ	L	Щ	\square				92				_	_	ļ	_	_	_			142		\perp		<u>L</u>	Ш			
	43		\Box	_				Ш	-				93				_					\Box			143	\perp	\perp			Ш		_[
	44	_		_			<u></u>	Щ	\sqcup		· .		94	_	_	_1	_		_	_	_		·]	\Box	144	\perp	_	1_	Ш	Ш			
	45		\sqcup		\sqcup	Щ	Ш	Ш			ļ		95	_	_	_		_	_			_	L		145		_	4_	\vdash	Ш	\Box	[
	46	_						\vdash	-				96		_	_			_	_	_		ļ	ļ	146		4	\bot	\vdash	Ш	\dashv	_	
	47	-	\dashv			-	-	\vdash	$\vdash \dashv$		-	\dashv	97		\dashv	_		_	_	-		\dashv	- }		147	-	+	1	\vdash	\sqcup			_
	48 49			_	-	-		$\vdash \dashv$		_	}		98	\dashv	\dashv		\dashv	-				\dashv	- }		148	-	+	4-	 -	Н	_		_
	50		-	\dashv		\dashv		$\vdash\dashv$		-	- }		99		_	-4	\dashv	\dashv				\dashv	-		149	\dashv	+	+	<u> </u>	Н	_	_	_
	ου				▃			ш			L		100	\Box	1				1	1			L	1	150			1	1	ıl	١ ١		